









	DMT32M5LFG-7	
	Hersteller-Teilenummer:	DMT32M5LFG-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 30V 30A POWERDI3333
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 DMT32M5LFG-7.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DMT32M5LFG-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 30A POWERDI3333
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerDI3333-8
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.7 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	2.3W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerVDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4066pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	67.7nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 30A (Ta) 2.3W (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	30A (Ta)

DMT32M5LFG-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMT32M5LFG-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMT32M5LFG-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DMT32M5LFG-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DMT32M5LFG-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 30A POWERDI3333</p>	 <p>DMT30M9LPS DIODES DMT30M9LPS DIODES</p>	 <p>DMT32M5LFG DFN DMT32M5LFG DFN</p>	 <p>DMT34M1LPS-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 100A POWERDI5060</p>
 <p>DMT32M5LPS DFN56 DMT32M5LPS DFN56</p>	 <p>DMT34M2LPS-13 Diodes Incorporated MOSFET BVDSS: 25V 30V POWERDI506</p>	 <p>DMT334R2S474M3DTA0 Murata Electronics North America CAP SUPER 470MF 4.2V 3-SMD</p>	 <p>DMT3020LSD SOP-8 DMT3020LSD SOP-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMT32M5LFG-7 Diodes Incorporated	DMT32M5LFG-7 Datenblatt	DMT32M5LFG-7-Datenblätter	DMT32M5LFG-7 PDF	Diodes Incorporated DMT32M5LFG-7
DMT32M5LFG-7 Electronic	DMT32M5LFG-7-Komponenten	DMT32M5LFG-7-Verteiler	DMT32M5LFG-7-Bild	DMT32M5LFG-7-Teil
DMT32M5LFG-7 Preis	DMT32M5LFG-7 Hersteller	DMT32M5LFG-7 Bild	DMT32M5LFG-7 Aktie	DMT32M5LFG-7 Inventar
DMT32M5LFG-7 Neu	DMT32M5LFG-7 Original	DMT32M5LFG-7 garantiert	DMT32M5LFG-7 RFQ	DMT32M5LFG-7 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited